

CALÇADO DE COURO USO ELETRICISTA

PROTEÇÃO INTEGRAL E LEVEZA

C.A.: 47.981

 200 J // 15 KN // SRA

BIQUEIRA DE COMPOSITE

Proteção total contra impactos e compressão. Material não metálico que garante um calçado mais leve e confortável.

PROTEÇÃO ANTIPERFURO

Palmita flexível em fibras não metálicas que atua como uma blindagem resistente contra agentes perfurantes.

AJUSTE SEGURO E ESTÁVEL

Fechamento em cadarço para um ajuste firme, garantindo maior estabilidade ao tornozelo em terrenos variados.

SOLADO DE ALTA ADERÊNCIA

Solado em PU bidensidade com certificação SRA, proporcionando máxima aderência e resistência ao escorregamento.

CARACTERÍSTICAS

- Calçado de segurança confeccionado em couro preto curtido ao cromo;
- Gáspea e forro têxtil para maior respirabilidade;
 - Biqueira de composite e palmilha antiperfuro integradas;
- Design projetado para alta performance mecânica e conforto ergonômico.

APLICAÇÕES

- Indústrias Metalúrgicas e Construção Civil;
- Mineração e Manutenção Pesada;
 - Logística e Armazenagem;
- Áreas com risco de perfuração ou queda de objetos.

Para desenvolvimento do produto é fundamental a presença de um técnico de segurança.

Entre em contato, tire suas dúvidas ou solicite uma visita técnica.

www.worksafety.com.br